



Schutzschlauch mit Federstahldraht

- FG PVC-Schutzschlauch

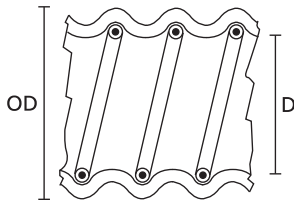
FlexiGuard Schutzschläuche werden im Maschinen- und Anlagenbau, in der Robotik sowie als Schutz für die Zuführung zum Schaltschrank eingesetzt.

Hauptmerkmale

- Hoch flexibel
- Sehr gute mechanische Eigenschaften
- Gute Beständigkeit gegen Laugen und Säuren
- Gute Beständigkeit gegen Chemikalien
- Gute Beständigkeit gegen UV und Ozon



FlexiGuard FG mit Verschraubung FG-UH.



FlexiGuard

MATERIAL	Weich-PVC (PVC), cadmiumfrei, Stahl (ST)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C, kurzfristig bis +80 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 HB



TYP	Ø D	Außen Ø (OD)	Biege- radius	Rollen- länge	Farbe	Art.-Nr.
FG14	10	14	14	10 m	Grau (GY)	167-00209
FG17	13	17	17	10 m	Grau (GY)	167-00211
FG19	15	19	19	10 m	Grau (GY)	167-00213
FG21	16	21	21	10 m	Grau (GY)	167-00216
FG27	21	27	27	10 m	Grau (GY)	167-00221
FG36	30	36	36	10 m	Grau (GY)	167-00229
FG45	38	45	45	10 m	Grau (GY)	167-00236
FG56	48	56	56	10 m	Grau (GY)	167-00248

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.